Inde	x of	Claim	S

Application/	Control No.
--------------	-------------

10/663,818 Examiner

Reexamination HATA, TOSHIAKI

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Scott Au

2612

√_	Rejected
_	A11

(Through numeral) Cancelled

Restricted Interference

Non-Elected N

Appeal Α 0 Objected

										_
Cla	im	40			[Date	_		_	-
Final	Original	K 8/24/0								
	1	V								
	2	V								
	3	7								
	4	V								
	5	/								
	1 2 3 4 5 6	~							<u> </u>	Ш
	7	V							_	Ш
	8	V	_							
	9	<u> </u>	_				<u> </u>		ļ	Н
	10	_	<u> </u>			_	<u> </u>	-	├	Н
	11		-			H			-	
	12		-			\vdash	┝	-	 	\vdash
	14			H	-	-		-	┢	Н
	15		-	┝─	<u> </u>	\vdash	Н	\vdash		\vdash
_	16	<u> </u>		_		Г			1	М
	17	Г								П
	12 13 14 15 16 17 18									
	19									
	20									
	19 20 21 22		<u> </u>		_	_				Ш
	22		_		<u> </u>	_	_	ļ		Щ
	23 24 25 26 27	_		┝	 	-	_	┝	_	
	25	_	-	⊢	\vdash	H	-	├		⊢
<u> </u>	26	H	┢	\vdash	\vdash	-	-	-	-	Н
	27	_	_		_			-	-	
	28	Т					T			
	28 29 30	Г					,			
	30									
	31 32	L	<u> </u>				L	<u> </u>		
<u> </u>	32	<u> </u>	_				L		_	Ш
<u> </u>	33	<u> </u>	ļ	_	-	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
<u> </u>	34 35	├		<u> </u>		 	-	<u> </u>	-	Н
	36	\vdash	┢─	<u> </u>	\vdash		\vdash	-	\vdash	$\vdash\vdash$
 	36 37	┢┈	<u> </u>	_	\vdash	-	├-	<u> </u>	┢┈	\vdash
	38	Г	\vdash	\vdash	Г	\vdash	\vdash	-	Н	H
	39	Π		_				T -		П
	40									
	41								匚	
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	L	L_	L_	Ш
<u> </u>	43	_	<u> </u>		L	 	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
<u> </u>	44		-	_	_	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	Н
 	45 46		\vdash	_	\vdash		 	-	├	$\vdash \vdash$
 	46	-	┝		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	Н
-	48	┢	├	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	49	H	-	-	-	 	 	 	\vdash	H
<u> </u>	50	т	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н

Cla	im	. ^				Date	-]	Cla	aim	L				Dat	e_		_	
9	Original	20/06										Final	Original									
		18	_							_		_								ļ		
	1	V,		⊢	-		H	H	\vdash	<u> </u>			51	-	\dashv			├—	-	<u> </u>		\dashv
_	3	V		├-	<u> </u>		\vdash	-	<u> </u>	-			52 53	$\mid - \mid$	\dashv			-	\vdash			
	4	<u>/</u>	_	├—		_	-		⊢	-			54	\vdash				-	├	├	\vdash	\dashv
-	5	V		-	\vdash	-	-	-	H	┝			55					\vdash	-	ļ	H	\dashv
\dashv	6	/		\vdash	\vdash		-	-	\vdash	\vdash			56	\vdash	-		_	-	\vdash	\vdash	H	\dashv
	7	V	_	┢	┝			-	-	_	1		57		-		_		\vdash	 		┰┤
7	8	V	_	\vdash			\vdash	-	\vdash		1		58	\vdash			_	<u> </u>	 			\neg
	9	_									1	-	59					_		┢		
	10						П	\Box	<u> </u>				60	\Box				Г	1			\neg
	11												61									
	12]		62									
	13												63									
	14												64									
	15									Ĺ			65	Ш								
	16	L		_	L			_					66	Ш				_				
	17	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_	<u> </u>				<u> </u>	L-	_	Į		67	Ш	_			<u> </u>	_		Щ	\sqcup
	18	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ		68	Ш	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
_	19	\vdash	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		69	$\vdash \vdash$	_			_	├-	 	<u> </u>	_
	20	H	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	1		70	\vdash			_	\vdash	 	-		Н
	21		<u> </u>	├-	├-	<u> </u>		\vdash		-	1		71	$\vdash \vdash$	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
_	22 23	\vdash	-	├	 	-	_	-	_	_	1		72 73	$\vdash \vdash$	\dashv	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	23	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	1		74		\dashv			\vdash	╁	\vdash	-	
-	25	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	┝	1		75	\vdash	\dashv			\vdash	╁	\vdash		
-	26	Н	-	\vdash	\vdash	-	-	-	├	-	1		76	$\vdash \vdash$			_	-	 -	\vdash	\vdash	\dashv
	27	┢	\vdash	 		-	_	 	 	<u> </u>	1		77		\neg	_		\vdash		\vdash		
	28	Т		\vdash		Т	_		H	-	1		78	H	\neg			_	1	Ι-		
_	29	Г	Т	T -		П	٠,	Ι	Г		1		79	T	\neg			_	Г			
	30	Г	Т	T			Ĺ		Г		1		80						Г			
	31			l]		81									
	32												82									
	33]		83									
	34								L				84						\Box			
	35			_	\Box	_		_		L			85	Ш	_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	36	Ш		<u> </u>			L		L_	L			86	Ш	_			L	_	<u> </u>	Ш	
	37	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	L.		<u> </u>	<u> </u>	L			87	\sqcup	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш
_	38	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			88	Н				_	⊢ –	┞-	H	
_	39	-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash		ļ	89	\vdash	_		_	\vdash	├-	 	-	
_	40	<u> </u>	-	-	-	_	<u> </u>			L	1		90	\vdash		-		├-	-	-	\vdash	
-	41	-	\vdash	-	 	-	_		\vdash	\vdash			91 92	\vdash	\dashv			-	\vdash	-	-	Н
-	42 43	-	-	-		<u> </u>	<u> </u>		├	┝	1		93	\vdash	-	_	_	⊢	\vdash	-	Н	-
-1	43	-	-	-	-	-	-	 	\vdash	\vdash			94	\vdash	\dashv	_	_	\vdash	-	\vdash		\dashv
	45	-	-	\vdash	\vdash	 	_	\vdash	-	-	1		95	$\vdash \vdash$				-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
-	46		-	\vdash	\vdash			-	-	┝			96	\vdash	\dashv		-	 	Η-	-		-
	47	\vdash	\vdash	 	\vdash	H	-	 	\vdash	\vdash	i		97	H	\dashv			-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
\dashv	48	1-	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	┢	1		98	\vdash	\neg	_		\vdash	\vdash		\vdash	-
7	49	H	-	 		П		_	\vdash	Т	1		99	П	\neg				Ι-			
	50	Г	_		П					Г	1		100	П						Г		
		_	_			_					,											

Cli	aim					Date	=			
Final	Original									
	101	-								\Box
	101 102									
	103									
	103 104					_	_			
	105 106									
	106		<u> </u>	_		<u> </u>		\Box		
	107	\vdash	_			-				Н
	108 109	_	_	-	_					
	110	_				┝	_			
	111	-	-	-	-	-				
	112	-	_	 	-	_	_	Н		\vdash
	113				П					Н
	111 112 113 114 115	П			Г					П
	115									
	116 117									
	117	_		L	L.					Ш
	118			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	119		_		_		Ĺ.,	<u> </u>		Ш
	120		_	_	_	ļ		<u> </u>		Ы
	121	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	Н
	122	⊢	<u> </u>	<u> </u>	┝	_		<u> </u>	 	Н
	123	┝	├—		-	-		-		Н
	124	 	┝	-	-			_	-	Н
	126	├	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash		Н
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129		┢╌	\vdash				-	-	Н
	128	\vdash	┢	\vdash	_	_	_	_	┢	Н
	129									П
	130 131 132									П
	131									
	132									
	133	<u> </u>	L	_				_		
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	133 134 135 136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	136	<u> </u>	_	\vdash	L	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
	137 138 139	├	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	$\vdash\vdash$
-	130		-	\vdash	\vdash	\vdash		⊢	\vdash	Н
	140		\vdash	\vdash	├	-	<u> </u>	\vdash	┢	Н
	141	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		H	H	H
-	142	 			H	\vdash		H	\vdash	H
	143			\vdash	<u> </u>			Т	Г	М
	144		Γ		Г					П
	145					Γ				
	146									
	147	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}}$	\Box		Ĺ	Ĺ				Ш
	148	<u> </u>	<u> </u>			L	_		L	Ш
	149	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L.	L	Щ
	150	L	L	L			L	L		